

茂名电源测试设备 ate自动电源测试设备订购 创锐电子

产品名称	茂名电源测试设备 ate自动电源测试设备订购 创锐电子
公司名称	东莞市创锐新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城街道周溪隆溪路5号高盛科技园二期 之高盛科技大厦
联系电话	18926811918

产品详情

电源测试设备有哪些实力厂家呢

创锐TOPFER 1100 电源测试设备提供超40种测试项目，广泛应用于电源供应器/开关电源/PC电源/LED电源/驱动电源/适配器/手机充电器/汽车充电桩/电动车充电器等各类电源产品性能品质检测。创锐拥有多项测试行业发明专利，是大陆能源测试行业上市公司！

电源测试设备是由硬件和软件组成，硬件部分（可选择）包括：计算机、可编程交流电源AC SOURCE、功率计、电子负载、数字示波器和测试治具；软件部分是创锐自行研发的topfer V4.1软件，通过USB和USB/GPIB转换接口，将计算机与硬件部分连接通讯，协调各个设备的工作，采集和处理数据，生成测试报告。

创锐研发实力强，市场占有率广，口碑非常好，售后服务及时。相对于市面上的其他测试系统，我们电源综合测试设备的测试速度、精度以及稳定度都有非常大的优势。我司产品硬件和软件均为自主研发，扩展以及升级非常容易。

选择好的电源测试设备来自于创锐

电源测试设备是在生产线上测试适配器的电源测试系统，可支持同时一次测试多颗待测物，大幅提升生产线产能，量身订作并优化标准测试项目，测试效能佳，符合大量生产要求，另外，软体功能操作简单，容易使用，符合生产线需求。

电源适配器自动测试系统的质量维系着成一个生产流程的进度，所以说它的质量保障也是非常重要的，开放式的硬件平台，可根据客户需求增减各种测试设备，支持同时测多颗单组输出电源，大幅提升产线产能；开放式的软件平台，可根据客户测试要求扩充各种新测试项目和功能，支持同时多路条码预

扫描功能，并且支持边测试边扫条形码功能，提升整个测试速度。

电源测试设备的优势特点：

专业

- ? 电源测试设备支持LED驱动电源的较完整的测试；
- ? 能够准确的读取被测试LED驱动的电平均值和电流有效值；
- ? 能轻易的启动小功率LED驱动电源，不会因启动电子负载的大电流冲击拉死LED驱动；
- ? LED电源自动测试系统通过系统设置真实的LED的导通阈值和导通后的工作点电阻；
- ? 高频电流波形更真实；
- ? 测试电流波形和电压波形与真实LED作为负载时非常接近。

通用

- ? LED电源自动测试系统支持CV、CR、CC、LED模式测试；
- ? 符合能源之星 (ENERGY STAR)及IEC 62301测量要求；
- ? 支援制造信息系统 (ShopFloor) 界面。

开放

- ? 电源测试设备有开放式的硬件平台，可根据客户需求增减各种测试设备(GPIB,RS-232,USB等界面的设备灵活配置)；
- ? LED电源自动测试系统有开放式的软件平台，可根据客户测试要求扩充各种新测试项目和功能。